

## Laurea Magistrale in Electronic Engineering

## APPENDICE AL RAPPORTO DI RIESAME – 2015

Tab. 1 – Iscritti/Immatricolati al 1° anno

TIPOLOGIA ISCRIZIONE	A.A. 2010/11 LMIE	A.A. 2011/12 LMIE	A.A. 2012/13 LMIE	A.A. 2013/14 LMEE	A.A. 2014/15 LMEE
Immatricolati generici	22	25	20	19	19
Iscritti	24	25	20	20	18

LMIE= Laurea Magistrale Ingegneria Elettronica; LMEE= Laurea Magistrale Electronic Engineering.

Tab. 2 – Provenienza geografica degli immatricolati al 1° anno [%]

PROVENIENZA GEOGRAFICA	A.A. 2010/11 LMIE	A.A. 2011/12 LMIE	A.A. 2012/13 LMIE	A.A. 2013/14 LMEE	A.A. 2014/15 LMEE
Stessa città	20,8	20,0	10,0	50,0	4/18=22,2
Altro comune – stessa Provincia	29,2	28,0	30,0	25,0	2/18=11,1
Resto di Italia	45,8	52,0	60,0	15,0	11/18=61,1
Stranieri	4,2	0,0	0,0	10,0	1/18=5,6

LMIE= Laurea Magistrale Ingegneria Elettronica; LMEE= Laurea Magistrale Electronic Engineering.

Tab. 3 – Iscritti per cittadinanza A.A. 2014/2015, 2013/14 e 2012/2013

CITTADINANZA	LMIE 2012/13	LMEE 2013/14	LMIE 2013/14	LMEE 2014/15	LMIE 2014/15
Italiana	50/55=91%	13/20=65%	27/32=84%	29/38=76%	6/8=75%
Straniera	5/55=9%	7/20=35%	5/32=16%	9/38=24%	2/8=25%

LMIE= Laurea Magistrale Ingegneria Elettronica; LMEE= Laurea Magistrale Electronic Engineering.

Tab. 4 – Iscritti totali per posizione

ISCRITTI	A.A. 2010/11	A.A. 2011/12	A.A. 2012/13	A.A. 2013/14	A.A. 2014/15
Totali	61	61	55	52 (32LMIE +20LMEE)	46 (38LMEE+8LMIE)
in corso [%]	85,3	82,0	84,6	77,0	82,6%
fuori corso [%]	13,1	18,0	-	-	-
ripetenti [%]	1,6	0,0	15,4	23,0	17,4%

LMIE= Laurea Magistrale Ingegneria Elettronica LMEE= Laurea Magistrale Electronic Engineering.

**Tab. 5 – Numero medio CFU acquisiti**

ANNO DI CORSO	A.A. 2009/10	A.A. 2010/11	A.A. 2011/12	A.A. 2012/13	A.A. 2013/14
1° anno	41,00	54,15	35,48	41,84	40,50*
2° anno	57,03	55,33	41,87	47,00	34,60

\*LMEE= Laurea Magistrale Electronic Engineering

**Tab. 6 – Media voti esami sostenuti**

ANNO DI CORSO	A.A. 2009/10	A.A. 2010/11	A.A. 2011/12	A.A. 2012/13	A.A. 2013/14
1° anno	27,65	28,17	27,67	28,36	27,87*
2° anno	27,68	27,43	28,69	28,38	28,45

\*LMEE= Laurea Magistrale Electronic Engineering

**Tab. 7 – Anni di ritardo nella laurea [%](riferiti all'anno solare)**

ANNO DI RITARDO	2010	2011	2012	2013	2014
0	66,7	75,9	81,8	89,50	50,0%
1	22,0	10,0	9,1	5,25	35,8%
2	7,4	3,4	0,0	0,00	0
3	3,7	6,9	9,1	5,25	7,1%
>3	0,0	3,8	0,0	0,00	7,1%

(fonte: Servizio Qualità e Dati Statistici UNIPV)

**Tab. 8 – Statistiche descrittive delle valutazioni degli studenti**

Dipartimento INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE  
LM ELECTRONIC ENGINEERING (06416)

Quesito	a.a.2013/2014										Media a.a. precedente
	Risposte	P1	P2	Media	SQM	L1	L2	Media Dipartimento	Posizione		
D1	166	6,63	93,37	8,17	1,674	7,91	8,42	7,50	3° su 9	-	
D2	166	7,83	92,17	8,27	1,828	7,99	8,55	7,68	1° su 9	-	
D3	91	0,00	100,00	9,01	1,410	8,72	9,30	8,84	3° su 9	-	
D4	166	0,60	99,40	9,03	1,425	8,81	9,25	8,16	1° su 9	-	
D5	166	16,27	83,73	7,72	2,044	7,41	8,03	7,56	2° su 9	-	
D6	155	7,74	92,26	8,37	1,843	8,08	8,67	7,75	2° su 9	-	
D7	155	6,45	93,55	8,36	1,806	8,08	8,65	7,81	3° su 9	-	
D8	155	1,29	98,71	9,01	1,457	8,78	9,24	8,66	3° su 9	-	
D9	155	0,65	99,35	9,08	1,408	8,86	9,30	9,00	5° su 9	-	
D10	155	2,58	97,42	8,92	1,526	8,68	9,16	8,71	4° su 9	-	
D11	94	4,26	95,74	8,48	1,636	8,15	8,81	8,45	5° su 9	-	
D12	94	2,13	97,87	8,97	1,498	8,66	9,27	9,02	6° su 9	-	
D13	94	4,26	95,74	8,38	1,632	8,05	8,71	8,14	6° su 9	-	
D14	30	3,33	96,67	8,63	1,602	8,05	9,22	8,23	4° su 9	-	
D15	30	0,00	100,00	8,60	1,497	8,06	9,14	8,77	9° su 9	-	
D16	155	7,10	92,90	8,25	1,758	7,97	8,53	7,70	2° su 9	-	
D17	166	9,04	90,96	8,28	1,862	8,00	8,57	7,79	2° su 9	-	

LM INGEGNERIA ELETTRONICA (06412)

Quesito	a.a.2013/2014										Media a.a. precedente
	Risposte	P1	P2	Media	SQM	L1	L2	Media Dipartimento	Posizione		
D1	154	16,23	83,77	7,79	1,987	7,47	8,10	7,50	5° su 9	7,88	
D2	154	21,43	78,57	7,80	2,378	7,42	8,18	7,68	5° su 9	7,90	
D3	66	9,09	90,91	8,68	2,009	8,19	9,17	8,84	8° su 9	9,17	
D4	154	14,94	85,06	8,32	2,072	7,99	8,65	8,16	5° su 9	8,93	
D5	154	17,53	82,47	7,45	2,245	7,09	7,80	7,56	8° su 9	7,74	
D6	134	10,45	89,55	8,27	1,978	7,93	8,60	7,75	3° su 9	8,44	
D7	134	10,45	89,55	8,47	1,934	8,14	8,80	7,81	2° su 9	8,33	
D8	134	2,99	97,01	9,09	1,484	8,84	9,34	8,66	1° su 9	9,42	
D9	134	4,48	95,52	9,19	1,632	8,92	9,47	9,00	1° su 9	9,34	
D10	134	3,73	96,27	9,05	1,594	8,78	9,32	8,71	1° su 9	-	
D11	65	9,23	90,77	8,80	2,114	8,28	9,32	8,45	2° su 9	8,74	
D12	65	0,00	100,00	9,45	1,164	9,16	9,73	9,02	1° su 9	9,22	
D13	65	7,69	92,31	8,65	1,980	8,16	9,13	8,14	2° su 9	8,32	
D14	2	0,00	100,00	10,00	0,000	10,00	10,00	8,23	1° su 9	9,14	
D15	2	0,00	100,00	10,00	0,000	10,00	10,00	8,77	1° su 9	-	
D16	134	15,67	84,33	7,90	2,085	7,54	8,25	7,70	5° su 9	7,95	
D17	154	14,29	85,71	7,92	2,125	7,59	8,26	7,79	5° su 9	7,95	

**Legenda:**

Risposte = Numero di risposte fornite per il corrispondente quesito

P1 = % risposte con punteggio inferiore a 6

P2 = % risposte con punteggio maggiore o uguale a 6

Media = Media aritmetica ottenuta applicando i punteggi sopra descritti

SQM = Scarto Quadratico Medio

L1 = Limite inferiore dell'intervallo di confidenza al 95% di probabilità

L2 = Limite superiore dell'intervallo di confidenza al 95% di probabilità

Posizione= Posizione occupata dalla valutazione media del quesito nella graduatoria di Dipartimento (su numero di Corsi di Studio valutati)

**Descrizione domande**

D1	Le conoscenze preliminari possedute sono risultate sufficienti per la comprensione degli argomenti previsti nel programma d'esame?
D2	Il materiale didattico (indicato e disponibile) e' adeguato per lo studio della materia?
D3	Il docente è effettivamente reperibile durante l'orario di ricevimento?
D4	Le modalita' di esame sono state definite in modo chiaro?
D5	Il carico di studio di questo insegnamento e' proporzionato ai crediti assegnati?
D6	Il docente stimola / motiva l'interesse verso la disciplina?
D7	Il docente espone gli argomenti in modo chiaro?
D8	Il docente è reperibile per chiarimenti e spiegazioni?
D9	Gli orari di svolgimento di lezioni, esercitazioni e altre eventuali attività didattiche sono rispettati?
D10	L'insegnamento è stato svolto in maniera coerente con quanto dichiarato sul sito Web del corso di studio?
D11	Le attività didattiche integrative (esercitazioni, tutorati, laboratori, etc...) sono utili all'apprendimento della materia?
D12	I docenti delle attività didattiche integrative erano puntuali?
D13	La qualità dei materiali e degli strumenti didattici è risultata adeguata?
D14	Sei soddisfatto del servizio di tutorato fornito?
D15	Ritieni utile il tutorato ai fini della preparazione dell'esame?
D16	Sei complessivamente soddisfatto di come è stato svolto questo insegnamento?
D17	Sei interessato agli argomenti trattati in questo insegnamento?

**Tab. 9 – Esiti occupazionali dei laureati ad un anno dal conseguimento del titolo**  
 (Fonte: Indagine Stella-Cilea)

	<b>Laureati 2008*</b>	<b>Laureati 2009*</b>	<b>Laureati 2010*</b>	<b>Laureati 2011*</b>	<b>Laureati 2012*</b>	<b>Laureati 2012**</b>
a) laureati	50	33	27	29	13	9
b) studia	11	6	6	8	0	0
c) lavora	36	21	19	21	8	5
d) cerca lavoro	4	4	1	0	1	0
e) forza lavoro (c +d)	40	25	20	21	9	5
f) altro	1	2	0	0	4	4
Tasso di attività (e/a*100)	80,0%	75,8%	74,1%	72,4%	69,2%	57,1%
Tasso di occupaz. (c/e*100)	90,0%	84,0%	95,0%	100%	88,9%	100%

\* Corso di Laurea Specialistica in Elettronica 06322 \*\* Corso di Laurea Magistrale in Elettronica 06412